Inde	x of	Clair	ns

Applica	tion/Co	ntrol No.
----------------	---------	-----------

10/650,571

Examiner

Gordon R. Baldwin

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ORIAKHI ET AL.

Art Unit

1775

√	Rejected
П	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

										<u> </u>
Cla	im	Date								
_	Original	ဗြ								
Final	<u>.</u>	15/								
LL.	ō	ģ								
		222 10/15/06	_	⊢	_	-	_	<u> </u>		Н
	1 2 3 4 5 6 7 8	1	├	┝	 					Н
	3	IV.	\vdash	⊢	├					-
	7	X	<u> </u>	\vdash	├	-			-	
\vdash	5	/ \d			 	-	\vdash			
\vdash	6	X.	-	_	 	-	-			
\vdash	7	3	\vdash	_						\vdash
\vdash	8	T)								
\vdash	9	Ň		-	_					
	10	λŤ	-	T	 		 -		 	
	11	Ň		\Box						П
	12	2222						Г	\vdash	П
	13	Ŋ					·			
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	222222				L				
	15	N,								
	16	Ŋ								
	17	V								
	18	N)								
	19	N								
	20	1				<u> </u>	L	_		Ш
	21	/						_		
	21 22 23 24 25 26 27 28			L_	<u> </u>		<u> </u>		_	Ш
	23	<u>~</u>			<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш
	24	~	_			<u> </u>	ļ	 	ļ	
	25	~		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	26	ļ		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Н
	27	<u> </u>	_						<u> </u>	Н
├	28					_			┝	Н
├─	29 30	H			-	<u> </u>	-	<u> </u>	┝	\vdash
-	31	 	-	\vdash		\vdash			-	$\vdash \dashv$
\vdash	32	 	\vdash	\vdash	Ë		H	H	Н-	Н
	32 33			\vdash	-			\vdash	\vdash	Н
\vdash	34		\vdash		\vdash	Η-		 		Н
	34 35		\vdash	\vdash	_	\vdash				Н
	36			Г		_	\vdash	Н	Н	\vdash
	37		_	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>			\vdash
	38		Г					П	П	Н
	39									
	40			П		Τ				\Box
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48	_				_	L.		<u> </u>	Ш
L	49	$oxed{oxed}$	L							

E E	Cla	aim				[Date				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99					<u> </u>			· · · · ·			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>7</u>	Πa									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	≟.	ij									
53	"	ō.								l	
53		F 4		H		_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	
53	-	51	_				<u> </u>		_	-	
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		52		_	_			_	_	<u> </u>	_
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99		53	L.		_			_		_	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	_		L					_	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55									L
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59			П						
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61						_			_
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	62					_				-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63	<u> </u>		-		 	-			\vdash
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	64	_			Н	\vdash	\vdash	 	H	\vdash
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	65	_		\vdash		\vdash	<u> </u>		-	-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	00			⊢	Ь—			 		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	99				_		_	_		
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	6/									_
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		_68		L.	Ŀ						
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	70									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74						_			
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75								_	_
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76					_				
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77					Н				-
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78	_						<u> </u>		_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		70	-				_		_	Н	\vdash
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00		-		-		-			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	-	00				H			_	_	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81	_			_				<u> </u>	-
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82							L		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		84			Ш			L	L		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87			آكا			L	L.		L
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88							L		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
91 92 93 94 95 96 97 98		90									
92 93 94 95 96 97 98 99											
93 94 95 96 97 98 99		92		-			\vdash		 		_
94 95 96 97 98 99	+	93						\vdash	\vdash	_	
95 96 97 98 99		94	-	\vdash	-		-	 		\vdash	\vdash
96 97 98 99	-	95			-		\vdash	\vdash	-	Н	\vdash
97 98 99	\vdash			H	\vdash		-	-	-	<u> </u>	-
98 99	-	90		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
99	-			Н		Н	Ш	<u> </u>	<u> </u>	H	\vdash
100		98		Щ	_	 	_		<u> </u>	<u> </u>	_
100		99	Ļ		<u> </u>			\perp	L.	<u> </u>	<u> </u>
	L	100		Щ.				L			

Claim		Date								
Final	Original									
	101								_	
	102 103									
	103									
	104		Ш		_					
	105 106		_		<u> </u>					
	106		_	<u> </u>	<u> </u>					
	107			_	╙					
	108 109	_			⊢	_			_	
	110	-			 	_	_	_	 	
	111	\vdash		 	\vdash	-	_			\vdash
	112	\vdash		\vdash	H	H	H	H	H	\vdash
	113	\vdash		\vdash	\vdash		H	H		
	113 114 115	\vdash								
	115			 			_		Г	\square
	116 117									
	117									
	1118									
	119									
	120									
	121 122			_	<u> </u>					
	122	L.	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	
	123				<u> </u>				<u> </u>	Ш
	124 125		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	\dashv
	125	\vdash	-	-	-		-	\vdash	\vdash	\dashv
	127		-	\vdash	├					\dashv
	128			\vdash	<u> </u>		_			\exists
	129				_					
	126 127 128 129 130			_	<u> </u>				_	
	131			_						
	132									
	133									
	134									
	135 136		L_	<u>L</u> _	Ш	Ш	Ш		Щ	
	136		<u> </u>		L		L			
	137	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>		H	L		
	138 139			<u> </u>	<u> </u>	H	H	 	-	$\vdash \vdash$
	140	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	141		-	 	 			H		$\vdash \vdash$
	142		\vdash	 	Η	H	H	H	-	$\vdash \vdash$
	143		П	 	-			П		\square
	144			Г	Г		П			\Box
	145									
	146									
	147									
	148			<u> </u>	L			_	L	Ш
	149		_		<u> </u>		_			
	150		Щ	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L_	L	

50